

IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 Kamera IP, 4.0 Mpx, 2.7-13.5mm, tubowa, DAHUA

Producent: Dahua

Cena netto: 839.84 zł

Cena brutto: 1033.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera IP 4.0 Mpx o symbolu **IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 DAHUA**. Urządzenie posiada **algorytm kompresji obrazu H.265**, który zapewnia wydajne, czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w rozdzielczości do 4.0 Mpx.

IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 wyposażona jest w **regulowany obiektyw w zakresie 2.7~13.5** oraz promiennik IR o zasięgu do 60 metrów.

Seria kamer IP Lite to ekonomiczna linia urządzeń, które oferują wysoką jakość obrazu, stabilną i bezawaryjną pracę, łatwy montaż oraz intuicyjną konfigurację. Kamera IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 posiada **obudowę tubową o klasie szczelności IP67**.

Parametry podstawowe kamery IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 DAHUA:

- Zewnętrzna kamera IP z promiennikiem IR
- Zasięg IR **do 60 metrów**
- Kompresja video **H.265 / H.264**
- Prędkość transmisji: 20 kl/s przy 4.0 Mpx 2688x1520
- Obiektyw: **2.7~13.5 mm, manualny**
- Przetwornik: 1/3" Progressive Scan CMOS 4.0 Mpx
- Funkcje: Dzień / Noc ICR, WDR(120dB), AGC, AWB, BLC
- Wymiary: 213 x 80 x 72 [mm]

Specyfikacja techniczna kamery IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 DAHUA:

Model	IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6
Producent	DAHUA
Standard	TCP/IP
Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	4.0 Mpx

Rozdzielczość	2688 x 1520 - 4.0 Mpx
Obiektyw	2.7~13.5 mm, manualny
Kąt widzenia	od 104° do 28°
Kompresja	H.265 / H.264 / MJPEG
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 45 dB
Zasięg oświetlacza IR	60 m
Bitrate	24~10240 kbit/s - H.264 12~8448 kbit/s - H.265
Prędkość transmisji strumienia głównego	20 kl/s - 4.0 Mpx
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP
Web Server	Wbudowany, zgodność z NVR
Gniazdo kart pamięci	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Maks. liczba użytkowników on-line	20
ONVIF	16.12
Wybrane funkcje	WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Automatyczny balans bieli
Zasilanie	PoE (802.3af), 12 V DC / 760 mA
Pobór mocy	≤ 9.09 W
Obudowa	Tubowa, metalowa
Kolor	Biały
Klasa szczelności	IP67
Temperatura pracy	-30°C~60°C
Obsługiwane języki	angielski, polski
Waga	0.68 kg
Wymiary	213 x 80 x 72 mm
Gwarancja	3 lata

Akcesoria dedykowane do kamery IPC-HFW2431RP-VFS-IRE6 DAHUA:

- Puszka montażowa PFA130-E DAHUA (Junction Box)
- Uchwyt mocujący do słupa PFA152-E DAHUA (Pole mount)